

Narożna poręcz natryskowa Be-Line® z przesuwным drążkiem pionowym

Nr 511949W

Aluminium epoksyd matowa biel

OPIS

Narożna poręcz natryskowa Be-Line® z przesuwным drążkiem pionowym - Nr 511949W

Narożna poręcz natryskowa Be-Line® Ø35 z przesuwным drążkiem pionowym. Służy do podpierania i podtrzymywania się w pozycji stojącej.

Zapewnia osobom niepełnosprawnym bezpieczne przemieszczanie się pod natryskiem.

Pełni funkcję poręczy narożnej, dając jednocześnie możliwość zamontowania przesuwного uchwytu na słuchawkę natryskową i/lub mydelniczki.

Regulowane podczas montażu umiejscowienie drążka pionowego: możliwość przesunięcia go w prawo lub w lewo tak, aby dostosować się do instalacji (umiejscowienia armatury, głębokości siedziska natryskowego itd.).

Możliwy montaż z drążkiem pionowym po prawej lub lewej stronie.

Aluminiowa rura, grubość: 3 mm. Mocowania z lekkiego aluminium.

Kształt okrągły Ø35 z ergonomicznym spłaszczeniem antypoślizgowym ułatwiającym optymalny chwyt.

Aluminium wykończone białym, matowym epoksydem zapewnia odpowiedni kontrast z ciemną ścianą.

Jednolita powierzchnia ułatwia czyszczenie i utrzymanie higieny.

38 mm odległości między ścianą a poręczą: minimalny prześwit uniemożliwiający prześlizgnięcie się i zablokowanie przedramienia, aby uniknąć złamania w razie upadku.

Niewidoczne mocowania.

Dostarczana ze śrubami z Inoxy Ø8 x 70 mm do betonowej ściany.

Wymiary: 1130 x 695 x 695 mm.

Testowana na ponad 200 kg.

Zalecana maksymalna waga użytkownika: 135 kg.

30 lat gwarancji. Znak CE.

OPIS TECHNICZNY

Narożna poręcz natryskowa Be-Line® z przesuwным drążkiem pionowym - Nr 511949W

Wysokość	1130 mm
Długość	695 mm
Szerokość	695 mm
Średnica	Ø35
Odległość od ściany	38 mm
Grubość	3 mm
Wykończenie	Aluminium epoksyd matowa biel

Standardy



ZALETY



Innowacyjny design odpowiedni dla każdego



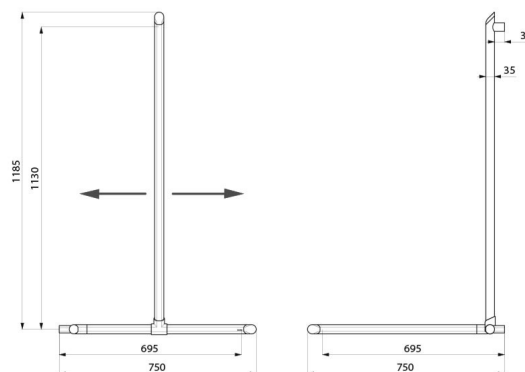
Regulowana pozycja drążka pionowego



Komfort: ergonomiczne spłaszczenie anypoślizgowe



Testowana na ponad 200 kg



Gwarancja

30 LAT
GWARANCJI

Dostępne części

50 LAT
DOSTĘPNE CZĘŚCI
